

# 稲作情報NO. 25

## 〔大麦播種未実施圃場での播種について〕

水田農業レベルアップ委員会技術普及部会（農業試験場、福井米戦略課、組合員トータルサポートセンター、JA経済連、主要農作物振興協会）

### ○大麦播種未実施圃場での播種について

- ・降雨が続いて播種作業が遅れている。
- ・再度排水溝を見直し、圃場を十分乾燥させてから播種を行う。
- ・播種量は6～9kg/10aとする。
- ・播種は11月上旬を目標に作業を終える。

# ふくいアグリネット「稲作情報システム」のご案内

ふくいアグリネット <http://www.agri-net.pref.fukui.lg.jp/>  
 稲作情報システム [http://www.agri-et.pref.fukui.lg.jp/gizyutsu/ine\\_sys/index.html](http://www.agri-et.pref.fukui.lg.jp/gizyutsu/ine_sys/index.html)

### ①ふくいアグリネット・トップ→ 農業技術情報 →稲作情報システム

### ②年度、情報(生育状況、収量・品質)、地域、地点を選択

NO	地名	品種	栽培方法	地域区分
4	高山一級産	ハナエチゼン	移植	高丹中
7	あむらこ一級産	ハナエチゼン	移植	高丹平
44	坂井農産一級産	ハナエチゼン	移植	坂丹平
65	坂井農産二級産	コヒナリ	移植	坂丹平
56	坂井一級産	ハナエチゼン	移植	高丹平
110	坂井二級産(直産)	コヒナリ	直産	坂丹平
112	坂井二級産(直産)	コヒナリ	直産	坂丹平
58	坂井農産一級産	あまがかり	移植	坂丹平
113	坂井農産一級産	コヒナリ	直産	坂丹平
70	坂井二級産(直産)	コヒナリ	直産	高丹中
71	坂井二級産(直産)	コヒナリ	直産	高丹中
72	坂井二級産(直産)	コヒナリ	直産	高丹中
73	坂井二級産(直産)	コヒナリ	直産	高丹中
74	坂井二級産(直産)	コヒナリ	直産	坂丹平
75	坂井二級産(直産)	コヒナリ	直産	坂丹平
76	坂井二級産(直産)	コヒナリ	直産	坂丹平
83	坂井二級産	あまがかり	移植	高丹中
116	坂井一級産	ハナエチゼン	移植	坂丹平

### ③生育状況、収量、品質のグラフを表示

福井県農業情報ポータルサイト「ふくいアグリネット」において、県内各地(約40地点)の水稻の生育状況や収量・品質の調査データを「稲作情報システム」で掲載しています。現在の生育状況はもちろん、過去のデータ(生育、収量・品質)を調べることができます。ぜひご利用ください。

## 【天気予報】

11月2日5時 福井県の週間天気予報

日付	2 木	3 金	4 土	5 日	6 月	7 火	8 水
福井県	晴 ☀️	晴時々曇 ☀️☁️	曇一時雨 ☁️🌧️	晴時々曇 ☀️☁️	晴時々曇 ☀️☁️	曇時々晴 ☁️☀️	曇一時雨 ☁️🌧️
降水確率(%)	~/0/0/0	0/0/10/20	70	20	20	30	50
信頼度	/	/	B	A	A	B	C
最高(°C)	22	22	15 (13~18)	15 (13~17)	19 (16~21)	20 (17~22)	20 (17~22)
最低(°C)	/	9	9 (7~11)	7 (5~9)	7 (5~9)	9 (7~11)	11 (9~14)

## 【メールマガジン e農メール】

e農メールの登録については、こちらをご覧ください。  
[http://www.agri-net.pref.fukui.lg.jp/a\\_mail.html](http://www.agri-net.pref.fukui.lg.jp/a_mail.html)



気象庁 気象統計情報(各種観測データ)  
<http://www.jma.go.jp/jma/menu/report.html>

携帯電話ではQRコードで簡単アクセス